

BRUKSANVISNING

Elektra

TØRKETROMMEL

ED 3002

ED 3052

INNHOLDSFORTEGNELSE

Viktige opplysninger		side	3
Installasjon		side	4
Plassering		side	4
Elektrisk tilkopling		side	5
Bruk av maskinen		side	6
Betjeningspanel		side	6
Sikkerhetsfunksjoner		side	6
Tørketider		side	7
Bruksveiledning		side	8
Praktiske råd om tørring		side	8
Vedlikehold		side	9
Utvendig rengjøring		side	9
Dørens rengjøring		side	9
Filterets rengjøring		side	9
Hvis maskinen ikke fungerer		side	10
Garanti		side	10
Service og reservedeler		side	10

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

MÅL	Bredde Høyde Dybde Vekt	60 cm 85 cm 57 cm 30 kg
ELEKTRISK TILKOBLING	Spanning Maks. strømforbruk	220-230 V / 50 Hz 2200 W (10A)
MAKSIMAL TØYMENGDE	Bomull Syntetiske stoffer	3,6 kg 1,8 kg

VIKTIGE OPPLYSNINGER

Les denne bruksanvisningen nøye før du tar tørketrommelen i bruk. Vær spesielt oppmerksom på advarslene.

Ta vare på denne bruksanvisningen til senere bruk. Hvis tørketrommelen selges eller overdras til andre, må du sørge for at bruksanvisningen følger med tørketrommelen.

ADVARSLER

- Advarslene nedenfor gis av hensyn til din og annes sikkerhet. Du bør derfor lese dem grundig innen tørketrommelen installeres og tas i bruk.

INSTALLASJON

- Dersom det er nødvendig å foreta endringer på de elektriske installasjonene, må dette arbeidet bare utføres av en autorisert elektro-installatør.
- Du må sikre deg at tørketrommelen ikke står på strømkabelen.
- Den fuktige luften fra tørketrommelen skal føres ut i friluft. Den bør derfor ha sitt eget avtrekkssystem og må ikke tilsluttes avtrekkssystemer for andre apparater.
- For å unngå at tørketrommelen overopphetes er det viktig at luftavtrekksåpningene ikke tilstoppes.

BRUK

- Slå alltid av strømtilførselen til tørketrommelen etter bruk.
- Av hensyn til tørketrommelen driftsøkonomi må vasketøyet først centrifugeres godt. Jo høyere centrifugeringshastighet, jo kortere tørketid og jo lavere strømforbruk.
- Du må aldri tørke tekstiler som har vært i berøring med kjemikalier, f eks kjemiske rensemidler, i tørketrommelen, da de inneholder løsemidler som kan føre til en eksplosjon.
- Du bør alltid undersøke om det kan være glemt gasslightere (uansett om de virker eller ikke) i vasketøyet.
- Når trommelen ikke er i bruk, bør døren stå på klem for at pakningen i døren ikke skal bli deformert.
- Rens filteret etter hver gang trommelen har vært i bruk.
- Ikke bruk trommelen uten filter eller med skadet filter, da det kan medføre brann.
- Selv et automatisk apparat som en tørketrommel bør ikke være uten oppsyn i lengre tid når den er i drift. Hvis du ikke kan være i nærheten av trommelen i lengre tid, må du stoppe tørkingen.

SERVICE - REPARASJON

- Ikke forsøk å reparere tømmelen selv. Reparasjoner som ikke er utført av fagfolk, kan medføre alvorlige følgeskader.
- Teknisk service må bare utføres av et autorisert service-firma, og det må bare brukes originale reservedeler.

GENERELLE SIKKERHETSBESTEMMELSER

- Det er farlig å endre tørketrommelen tekniske egenskaper.
- Tørketrommelen er beregnet til å bli betjent av voksne. Barn bør ikke ha lov til å pille på knappene eller leke med tørketrommelen.
- Små barn eller husdyr kan kryspe inn i tømmelen. Kontrollér alltid at den er tom før du tar den i bruk.

MILJØVERN

Alle materialer som er merket med symbolet «», kan gjenbrukes og bør derfor overføres til gjenvinning når tømmelen kasseres.

INSTALLASJON

Plassering

Du kan plassere tørketrommelen hvor du vil i huset; du skal bare være oppmerksom på følgende:

Tørketrommelen avgir varm og svært fuktig luft. Luf-ten i huset bør være tørr slik at den kan absorbere fuktigheten fra tørketrommelen.

Normalt er en slik absorbering bare mulig i rom med lav luftfuktighet. Ellers må rommet ha direkte forbin-delse til friluft. Det er som regel nok å åpne en dør eller et vindu. Åpningen skal være tilstrekkelig til å slippe gjennom minst 150 m³/t. Du må sikre deg at luftinntaks- og avtrekksåpningene på tørketrommelen ikke er tilstoppet.

Det er best å fjerne den fuktige luften ved å lede den direkte ut i friluft gjennom en avtrekksslange. Bruk en fleksibel slange med en diameter på 100 mm som du monterer i en av avtrekksåpningene med hjelp av den vedlagte monteringsringen. **Hvis du ber om det**, kan du få levert en slik slange. Den/de avtrekksåpning(e)n på tørketrommelen som ikke blir brukt, skal være stengt.

Du må ikke tilkople avtrekksslangen til allerede eksis-terende luftkanaler, da det kan ødelegge effekten av disse luftkanalene eller føre til driftsforstyrrelser på tørketrommelen.

Avtrekkslangen bør maksimalt ha en lengde på:

4 meter med to bøyninger eller

2 meter med tre bøyninger.

Tips

Hvis avtrekksslangen er lang og rommet kaldt, kan fuktigheten i avgangslufta kondensere i slangen. **Det er ikke til å unngå**. For å forhindre at kondensvannet samler seg i avtrekksslangen og stoppe det i å renne tilbake i tørketrommelen, vil vi anbefale å bore et hull (3 mm) på det nederste stedet på slangen og sette en skål under.

Tilslutt den andre enden av avtrekksslangen til en åpning i døren eller vinduet. Du kan enten montere en slags ventil eller vende åpningen på slangen ned for å forhindre vind eller regnvann i å trenge inn.

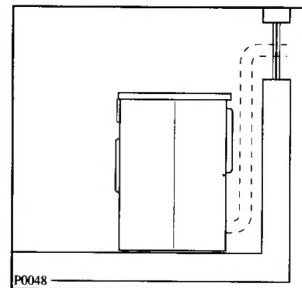
Regn- og vindbeskyttelsen i avtrekksåpningen består vanligvis av klaffer eller bevegelige lameller. De kan sette seg fast på grunn av sterk vind eller rust, eller de kan med tiden bli tilstoppet av smuss, og dette vil kunne blokkere for avtrekket.

Hvis du monterer en ventil, må du sikre deg at åpnin-gene er store nok til å gi tilstrekkelig avtrekk. For små åpninger vil redusere luftgjennomstrømningen.

Hvis rommet er tilsluttet en sentral, meget kraftig ventilasjonsvifte, kan det gi problemer. Hvis du merker at tørketiden er unormalt lang, må du stoppe viften eller stenge innsugningsåpningen til viften mens tør-ketrommelen er i gang. En utmerket løsning er ganske enkelt å lede avtrekksluften ut av et vindu eller en takluke ved hjelp av slangen. Det kan oppstå proble-mer om vinteren, da tørketrommelen suger inn mye kald (og ofte svært fuktig) luft fra det åpne vinduet, noe som resulterer i en ekstra lang tørketid og et ekstra høyt energiforbruk.

Hvis tørketrommelen skal stå ved siden av andre kjøkkenelementer, må du sikre deg at avtrekksslan-gen ikke har en skarp knekk. Hvis det er en skarp knekk på slangen, vil det gi et dårligere tørkeresultat, lengre tørketid og dermed et høyere energiforbruk. Hvis en skarp knekk blokkerer slangen helt, trer mas-kinens sikkerhetsrelé i funksjon.

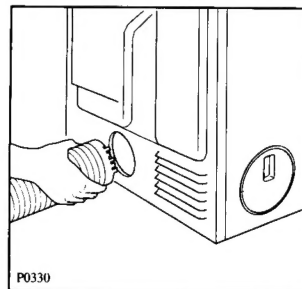
Avtrekkslang gjennom et vindu



Avtrekkslang gjennom en avtrekksslange

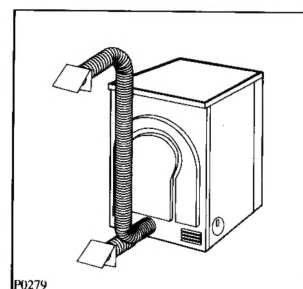
Avtrekkslangen monteres i en av avtrekksåpningene på baksiden av tørketrommelen eller i høyre eller venstre side.

Gå frem på følgende måte:

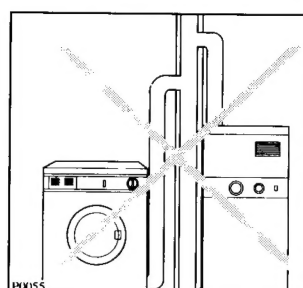


Trekk monteringsringen ut av åpningen på baksiden av tørketrommelen og skru den fast på slangen.

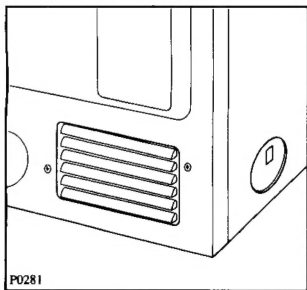
Monter avtrekkslangen i den ønskede avtrekksåpningen.



Avtrekkslangen bør ikke være lengre enn 4m, og slangen skal helst ikke ha flere enn to bøyninger når den er til-koplet.

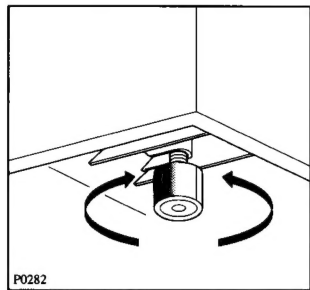


Avtrekkslangen må ikke være tilsluttet skorstein til varmeanlegg eller lignende.



Plassér tøketrommelen et rent sted hvor det ikke er for mye støv og smuss.

Du må sikre deg at det ikke befinner seg noe i nærheten av luftinntaket på baksiden av tøketrommelen som kan tilstoppe inntaket (f eks papir, kluter etc).



Still inn tøketrommelen ved å skru de justerbare bena på forsiden ut eller inn.

Korrekt justering av tøketrommelen reduserer vibrasjoner og støy til et minimum når tømmelen er i bruk.

Viktig

Romtemperaturen må ikke overstige 35°C.

For å redusere strømforbruket er det best å plassere tøketrommelen i et rom der temperaturen ikke faller under +15°C.

Elektrisk tilkopling

Spenning 220-230 V / 50 Hz

Total effekt 2200 W.

Viktig

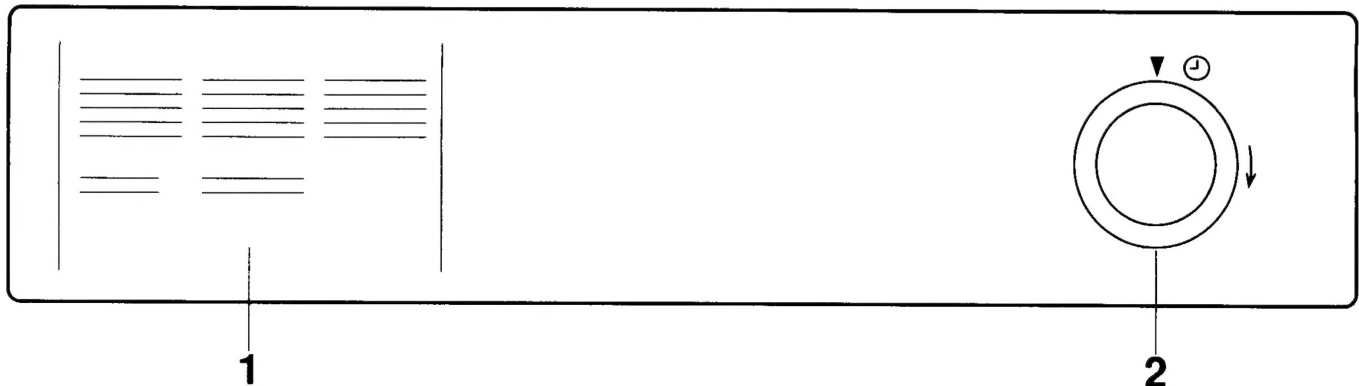
Tilkopling må bare skje via en forskriftsmessig installert, godkjent jordet stikkontakt.



Dette apparat oppfyller kravene i EU-direktivet 89/336/EEG, 73/23/EEG.

BRUK AV MASKINEN

Betjeningspanel



1 Programoversikt

2 Tørketidsvelger

Bryteren viser tiden som er oppgitt i tabellen.
For å stille inn tiden, drei bryteren mot høyre til ønsket tørketid.

Bryteren har to tørkeprogrammer:

120 min. og høy temperatur, for bomull og lin.
80 min. og lav temperatur, for syntetiske stoffer.

Vri aldri bryteren til venstre.

Programmet kan forlenges ved å stille på bryteren.
I begynnelsen still inn en kort tid og forleng eventuelt tørketiden senere.

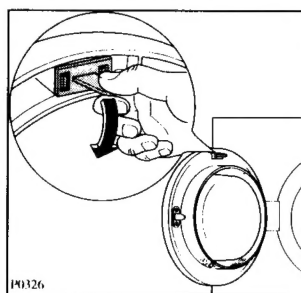
Velg tørketid av erfaring.

De siste 8 min. av programmet er en nedkjølingsfase for å unngå krølling av tøyet.

Sikkerhetsfunksjoner

Tørketrommelen er barnesikret.

På innsiden av døren finner du en sperre. Hvis den tas ut, kan tørketrommelen ikke starte.
Til dette formålet trykkes sperren ned (se bildet).
For at tørketrommelen skal kunne starte, må sperren settes tilbake på plass igjen.



TØRKETIDER

BOMULL-HVITVASK

TØRKETIDSVELGER: inntil 120 minutter

Tørrhetsgrad	Maks. tøymengde	Sentrifugering	Tørketid min
Skaptørt 	3,6 kg	500	90-105
		800-1200	70-95
Stryketørt 	1,8 kg	500	50-60
		800-1200	40-50
	3,6 kg	500	70-90
		800-1200	60-80
	1,8 kg	500	40-50
		800-1200	35-45

SYNTETISKE STOFFER

TØRKETIDSVELGER: inntil 80 minutter

Tørrhetsgrad	Sentrifugering	Maks. tøymengde	Tørketid min
Skaptørt 	Kort	1,8 kg	40-50
		1 kg	20-30

Hvis vasken er centrifugert i en vaskemaskin med mindre hastighet enn 500 omdr./min., vil restfuktigheten være høyere, og tørketiden må derfor forlenges.

Dette gjelder spesielt for vask som hovedsakelig består av håndklær.

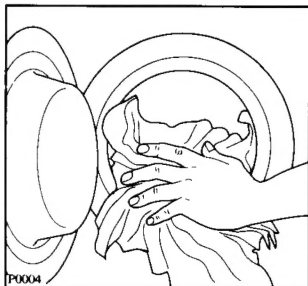
Merk

Hvis tørketrommelen tørker blandede tekstiler (f eks bomull og syntetiske tekstiler), må den tørketiden som er angitt i programtabellen, forlenges med 10 minutter. Velg den tørketiden som er best egnet for den sarteste delen av vasketøyet.

Bruksveiledning

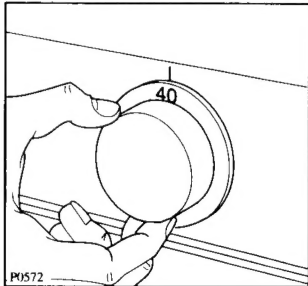
1. Legg vasketøyet i trømmelen

Lukk opp luken. Legg plaggene i trømmelen ett ad gangen. Steng luken.



2. Velg tørketid

Drei tørketidsvelgeren til ønsket tørketid (innenfor området for høy eller lav temperatur).



3. Etter tørkingen

Maskinen stopper automatisk.

Hvis tøyet er for vått, forleng programmet.

OBS! De siste 8 min. av programmet blir tøyet nedkjølt for å unngå krølling.

Praktiske råd om tørking

- Legg ikke for meget tøy i tørketrommelen. I begynnelsen, vei tøyet!
- Her viser vi de vanligste plaggene gjennomsnittlige vekt:

- Laken	700 - 1000 g
- Putetrekk	100 - 200 g
- Bordduk	400 - 500 g
- Serviett	50 - 100 g
- Kjøkkenhåndkle	70 - 120 g
- Linhåndkle	100 - 150 g
- Bomullshåndkle	150 - 250 g
- Stort bomullshåndkle	700 - 1000 g
- Badekåpe	1000 - 1500 g
- Herreskjorte	200 - 300 g
- Forkle	150 - 200 g
- Jeans	500 - 800 g

- Den beste ladningen er i hvert fall den største for de forskjellige plaggene.
- Godt centrifugert tøy forkorter tørketiden og er følgelig strømbesparende.
- Samle ikke for mye vått tøy til tørking.
- Bomull, lin, og syntetiske stoffer bør tørkes hver for seg.
- Trekk ut lommer, dra opp glidelåser og knyt igjen belter og bånd.
- Følgende tøy må ikke tørkes i tørketrommelen:

Tøy som har vært kjemisk renset eller flekkbehandlet med brannfarlige stoffer før dampen er utluftet.

Ull eller blandet ull som vil krympe ved oppvarming.

Tøy som inneholder skumgummi eller glassfiber.

- Pass på etiketter!
 - Normal tørketemperatur
 - Lav tørketemperatur
 - Må ikke tørkes i tørketrommel
- Så snart tørketrommelen er ferdig med et program, bør tøyet tas ut for å unngå krølling.
- Blir syntetisk tøy statisk elektrisk etter en omgang i tørketrommelen, bør det brukes skyllmiddel i vasken.
- Tørkes stivet tøy i tørketrommelen, minskes stivelsens virkning. Bruk derfor litt sterkere blanding i vaskemaskinen.
- Rens filteret etter hver tørking. Skittent filter øker tørketiden og energiforbruket.

VEDLIKEHOLD

Obs!

Trekk kontakten ut av støpselet først!

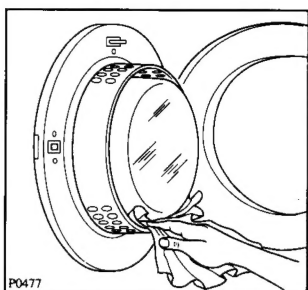
Utvendig rengjøring

Kun vann og mildt vaskemiddel må brukes.
Tørk etter vask.

Viktig: Det må ikke brukes teknisk sprit, tynner eller andre løsemidler.

Dørens rengjøring

Med jevne mellomrom vasker du døren med en fuktig klut. Nøye rengjøring fører til bedre tørking.



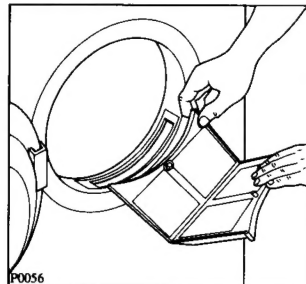
Filterets rengjøring

Lofilteret fanger opp lo som normalt kommer fra tøyet i løpet av tørkeperioden. Lofilteret må rengjøres etter hvert avsluttet tørkeprogram.

Filteret kan avmonteres bare ved å løfte på det.

Filteret kan åpnes slik at det er lett å gjøre rent.

Ved tørking av tøy på klessnorer under åpen himmel, forsvinner denne loen ut i luften og blir borte uten at en merker noe.



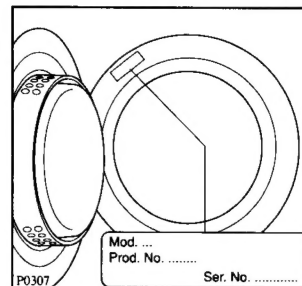
HVIS MASKINEN IKKE FUNGERER

Noen feil kan skyldes lite vedlikehold eller forglemmelser, og kan løses uten kontakt med forhandler eller vår serviceavdeling.

Hvis tørketrommelen ikke går i gang:

- er døren ikke ordentlig stengt?
- er strømtilførselen avbrutt?
- har en sikring gått?
- er tørketidsvelgeren ikke ordentlig innstilt?
- er sperren ikke på plass på innsiden av døren?

Hvis du ikke er i stand til å finne eller løse feilen etter disse kontrollene, bør du ta kontakt med forhandleren eller nærmeste servicesenter. Før du ringer, bør du finne frem til modellbetegnelse, serienummer og eventuelt kjøpsdato for maskinen. Servicesenteret vil be om disse opplysningene.



Hvis tørketrommelen ikke tørker som den skal:

- er filteret tilstoppet?
- var innstilt tørketid for kort?
- er det for mye tøy i tørrmelen?
- er tørketrommelen ikke installert etter forskriftene? Kontrollér spesielt luftinntaket og avtrekkssystemet.

GARANTI

Levering skjer etter kjøpsloven av 1.1.89, supplert med NEL's leveringsbetingelser.

Oppstår det problemer med produktet, bør henvendelse skje til forhandler hvor produktet er kjøpt.

Hovedkontor:

ELECTROLUX INDUSTRIER A/S
Spireavn. 14
Postboks 246 Økern
0510 Oslo
Telefon: 22 63 55 00
Telefax: 22 64 15 37

Sentral serviceavdeling/sentralt reservedelslager:

Vollebekkvn. 2, Risløkka
Postboks 92 Risløkka
0516 Oslo
Adm. og tekn. avdeling: Telefon: 22 72 58 00
Telefax: 22 64 17 74
Bestilling service: Telefon: 22 72 58 00
Telefax: 22 72 58 25
Bestilling reservedeler: Telefon: 22 72 58 10
Telefax: 22 72 58 20

12599.8441

8 4 5 6 7 8 9 10 11 12/96

1873 *